

Zu verkaufen!

Mobile Trafostation (Anhängerversion)

Ausbau

- Mittelspannungsschaltanlage
- Transformator
- Niederspannungsverteilung



Leistungsschalter WEVA 91, Reihe 24

Hersteller: Huser+Peyer AG, 8832 Wollerau

Norm IEC: 129, 265, 298, 420, 694

Typ: WEVA - Satellit

Technische Daten

		Lastschalter T3		Leistungsschalter T4	
Nennspannung	Un	kV	24	24	
Nennfrequenz	f	Hz	50/60	50/60	
Nenn-Stehstossspannung					
gegen Erde und zwischen den Polen		kV	125		
Trennstrecke		kV	145	145	
Nenn-Stehwechselspannung					
gegen Erde und zwischen den Polen		kV	50	50	
Trennstrecke		kV	60	60	
Nennstrom	In	A	630	630	
Nenn-Kurzzeitstrom 1s	Ith	kA	20	20	
Nenn-Einschaltstrom	Idyn	kA	50	50	
Nenn-Kurzschluss-Ausschaltstrom	Ika	kA	Ausschaltstrom 2 kA		
20 Ausschaltspiele				10/11/12/16/19/24 kV	
				25/23/20/18/17/16 kA	
Ausschaltspiele	In	Anz	1000	1000	
Mechanische Ausschaltspiele		Anz	10'000	10'000	
Temperaturklasse			-25 bis 50 °C		-25 bis 50 °C

Transformator

Leistung: 630kVA

Fabrikat: RAUSCHER & STOECKLIN AG

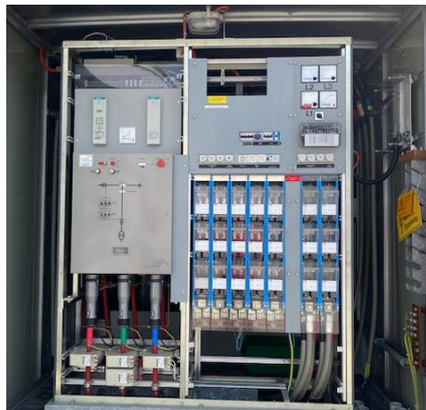
Typ: DTOJ-N630/12 DH

Nennspannung (V): 10500 /420

Jahr: 1997



NSP-Verteiler, Nennstrom 1000A



Zubehör

Kabel 10kV 1x50/16

Kabelanschlusssystem, Pfisterer – Connex



Arbeitsanhänger

Marke und Typ:

GK Grünenfelder DLA 6

Gesamtgewicht:

6000kg (komplett ausgebaut)



Preis: CHF 25'000 (ab Werk)

Für weitere Informationen nehmen Sie doch am besten gleich persönlichen Kontakt mit uns auf.

Arthur Büchel
Stv. Bereichsleiter, Netzprovider Strom

Thomas Stamm
Projektleiter, Netzprovider Strom

Liechtensteinische Kraftwerke

Liechtensteinische Kraftwerke

Tel. Direkt +423 236 02 71

Tel. Direkt +423 236 02 51

Mobil +423 799 02 71

Mobil +423 799 02 51

arthur.buechel@lkw.li

thomas.stamm@lkw.li